WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM Internationales Büro

INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation 5:

A3

(11) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 94/22140

G11B 17/22

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum:

Veröffentlicht

29. September 1994 (29.09.94)

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP94/00925

(81) Bestimmungsstaaten: DE, GB, US.

(22) Internationales Anmeldedatum:

23. März 1994 (23.03.94)

(30) Prioritätsdaten:

P 43 09 250.0

23. März 1993 (23.03.93)

DF

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): GRAU GMBH & CO. HOLDINGGESELLSCHAFT [DE/DE]; OsMit internationalem Recherchenbericht.

Vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche zugelassen Frist. Veröffentlichung wird wiederholt falls Änderungen

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen Recherchenberichts: 10. November 1994 (10.11.94)

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): JOOS, Karl-Heinz [DE/DE]; Alleestrasse 24, D-89547 Gerstetten (DE).

terlängstrasse 47, D-73527 Schwäbisch Gmünd (DE).

(74) Anwalt: BECK, Jürgen; Hoeger, Stellrecht & Partner, Uhlandstrasse 14c, D-70182 Stuttgart (DE).

(54) Title: DATA CARRIER ARCHIVING SYSTEM

(54) Bezeichnung: DATENTRÄGERARCHIVSYSTEM

(57) Abstract

A data carrier archiving system has a storage system with data carrier storage locations. The storage system has a storage unit for a first form of data carrier cassettes, a read/write arrangement with slots for the data carrier cassettes and a read/write unit for the first form of data carrier cassettes. A handling arrangement transports the data carrier cassettes from the storage locations to the slots and vice-versa. According to the invention, the storage system has a storage unit for a second form of data carrier cassettes. The read/write arrangement has a read/write unit for the second form of data carrier cassettes and the same handling arrangement is capable of transporting both the first and the second form of data carrier cassettes from their storage locations in the respective storage units to the slots of the respective read/write units and vice-versa.

(57) Zusammenfassung

Um ein Datenträgerarchivsystem mit einem Speicherplätze für Datenträger aufweisenden Speicher, welcher eine Speichereinheit für eine erste Form von Datenträgerkassetten umfaßt, mit einer Aufnahmen für die Datenträgerkassetten aufweisenden Schreib-Leseeinrichtung, welche eine Schreib-Leseeinheit für die erste Form von Datenträgerkassetten umfaßt, und mit einer Handhabungseinrichtung zum Transport von Datenträgerkassetten von den Speicherplätzen zu den Aufnahmen und umgekehrt zu schaffen, wird vorgeschlagen, daß der Speicher eine Speichereinheit für eine zweite Form von Datenträgerkassetten umfaßt, daß die Schreib-Leseeinrichtung eine Schreib-/Leseeinheit für die zweite Form von 150

Datenträgerkassetten umfaßt und daß mit derselben Handhabungseinrichtung sowohl die erste Form als auch die zweite Form von Datenträgerkassetten von ihren Speicherplätzen in den jeweiligen Speichereinheiten zu den Aufnahmen der jeweiligen Schreib-/Leseeinheiten und umgekehrt transportierbar ist.

LEDIGLICH ZUR INFORMATION

Codes die zur Identifizierung von PCT-Vertragsstaaten auf den Kopfbögen der Schriften, die internationale Anmeldungen gemäss dem PCT veröffentlichen.

AT	Österreich	GA	Gabon	MR	Mauretanien
ΑU	Australien	GB	Vereinigtes Königreich	MW	Malawi
BB	Barbados	GE	Georgien	NE	Niger
BE	Belgien	GN	Guinca	NL	Niederlande
BF	Burkina Faso	GR	Griechenland	NO	Norwegen
8G	Bulgarien	HU	Ungarn	NZ	Neusceland
BJ	Benin	ΙE	Irland	PL	Polen
BR	Brasilien	ĮΤ	Italien	PT	Portugal
BY	Belarus	JР	Japan	RO	Rumänien
CA	Kanada	KE	Kenya	RU	Russische Föderation
CF	Zentrale Afrikanische Republik	KG	Kirgisistan	SD	Sudan
CG	Kongo	KP	Demokratische Volksrepublik Korca	SE	Schweden
CH	Schweiz	KR	Republik Korea	SI .	Slowakenien
Cl	Côte d'ivoire	K2	Kasachstan	SK	Slowakci
CM	Kamerun	LI	Liechtenstein	SN	Senegal .
CN	China	LK	Sri Lanka	TD	Tschad
CS	Tschechoslowakei	LU	Luxemburg	TG	Togo
CZ	Tschechische Republik	LV	Lettland	TJ	Tadschikistan
DE	Deutschland	MC	Monaço	TT	Trinidad und Tobago
DK	Dänemark	MD	Republik Moldau	UA.	Ukraine
ES	Spanien	MG	Madagaskar	US	Vereinigte Staaten von Amerika
Fi	Finnland	ML	Mali	UZ	Usbekistan
FR	Frankreich	MN	Mongolei	VN	Vietnam

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inter nal Application No PCT/EP 94/00925

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 5 G11B17/22

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC $\,\,$ 5 $\,\,$ G11B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data have consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Р,Х	EP,A,O 550 282 (INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES) 7 July 1993 see column 4, line 17 - column 6, line 14; claims 1,2; figure 13	1-10,39, 54
Ρ,Χ	EP,A,O 537 923 (INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES) 21 April 1993 see column 3, line 55 - column 4, line 58; figure 2	1,39
A	WO,A,90 07182 (GRAU GMBH) 28 June 1990 see page 17 - page 21; figures 2,3	1
A	WO,A,90 07161 (GRAU GMBH) 28 June 1990 see page 29, paragraph 2 - page 33, paragraph 2	1
	-/	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Y Patent family members are listed in annex.
* Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance 'E' carlier document but published on or after the international filing date '1.' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	"T' later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention." "X' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone. "Y' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
25 August 1994	1 2. 09. 94
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Ruswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Hax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Ressenaar, J-P

1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interi nal Application No
PCT/EP 94/00925

		PC1/EP 94/00925
	ALON) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	WO,A,86 06050 (ODETICS, INC.) 23 October 1986 see page 6, line 31 - page 10, line 18; figure 5	1
Ą	DE,U,89 07 753 (GRAU GMBH.) 7 September 1989	1,39
	see page 3 - page 5, paragraph 5	
4	FR,A,2 672 417 (STRAMIX SARL.) 7 August 1992	1
	see the whole document	
		·
•		
Ì		

1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

...formation on patent family members

Inter nal Application No PCT/EP 94/00925

Patent document	Publication	Patent family	Publication
cited in search report	date	member(s)	date
EP-A-0550282	07-07-93	US-A- 5303214	12-04-94
EP-A-0537923	21-04-93	US-A- 5237468	17-08-93
WO-A-9007182	28-06-90	DE-A- 3843216 EP-A- 0404918	28-06-90 02-01-91
WO-A-9007161	28-06-90	DE-A- 3843218 EP-A- 0404899 EP-A- 0610962 US-A- 5291001	28-06-90 02-01-91 17-08-94 01-03-94
WO-A-8606050	23-10-86	AU-A- 4721285 EP-A,B 0222762 US-A- 4846619 US-A- 4779151	05-11-86 27-05-87 11-07-89 18-10-88
DE-U-8907753	07-09-89	DE-C- 3918198 DE-D- 58907134 EP-A,B 0361378 EP-A- 0426654 JP-A- 2116054 US-A- 5108246 US-A- 4993904	01-02-90 07-04-94 04-04-90 08-05-91 27-04-90 28-04-92 19-02-91
FR-A-2672417	07-08 -9 2	NONE	

inter nales Aktenzeichen PCT/EP 94/00925

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 5 G11B17/22

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprufstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 5 G11B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprufstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Wahrend der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegniffe)

Kategorie	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
P,X	EP,A,O 550 282 (INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES) 7. Juli 1993 siehe Spalte 4, Zeile 17 - Spalte 6, Zeile 14; Ansprüche 1,2; Abbildung 13	1-10,39, 5 4
P,X	EP,A,O 537 923 (INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES) 21. April 1993 siehe Spalte 3, Zeile 55 - Spalte 4, Zeile 58; Abbildung 2	1,39
A	WO,A,90 07182 (GRAU GMBH) 28. Juni 1990 siehe Seite 17 - Seite 21; Abbildungen 2,3	1
A	WO,A,90 07161 (GRAU GMBH) 28. Juni 1990 siehe Seite 29, Absatz 2 - Seite 33, Absatz 2	1

Westere Veroffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
Besondere Kategorien von angegebenen Veroffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist. 'E' alteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist. 'I.' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritatsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichungs belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mundliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem heanspruchten Prioritatsdatum veröffentlicht worden ist	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
Dalum des Abschlusses der internauonalen Recherche 25. August 1994	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 1 2. 09. 94
Name und Postanschrift der Internationale Recherchenbehörde Europaisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NI 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevolimächtigter Bediensteter Ressenaar, J-P

Formblatt PCT ISA/210 (Blatt 2) (Juli 1992)

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Inter nales Aktenzeichen
PCT/EP 94/00925

	PG1/	EP 94/00925
C.(Fortsetz.	ing) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategone*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Te	Betr. Anspruch Nr.
4	WO,A,86 06050 (ODETICS, INC.) 23. Oktober 1986 siehe Seite 6, Zeile 31 - Seite 10, Zeile 18; Abbildung 5	1
	DE,U,89 07 753 (GRAU GMBH.) 7. September 1989 siehe Seite 3 - Seite 5, Absatz 5	1,39
	FR,A,2 672 417 (STRAMIX SARL.) 7. August 1992 siehe das ganze Dokument	1
	•	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Inter nales Aktenzeichen
PCT/EP 94/00925

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(cr) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP-A-0550282	07-07-93	US-A- 5303214	12-04-94
EP-A-0537923	21-04-93	US-A- 5237468	17-08-93
WO-A-9007182	28-06-90	DE-A- 3843216 EP-A- 0404918	28-06-90 02-01-91
WO-A-9007161	28-06-90	DE-A- 3843218 EP-A- 0404899 EP-A- 0610962 US-A- 5291001	28-06-90 02-01-91 17-08-94 01-03-94
WO-A-8606050	23-10-86	AU-A- 4721285 EP-A,B 0222762 US-A- 4846619 US-A- 4779151	05-11-86 27-05-87 11-07-89 18-10-88
DE-U-8907753	07-09-89	DE-C- 3918198 DE-D- 58907134 EP-A,B 0361378 EP-A- 0426654 JP-A- 2116054 US-A- 5108246 US-A- 4993904	01-02-90 07-04-94 04-04-90 08-05-91 27-04-90 28-04-92 19-02-91
FR-A-2672417	07-08-92	KEINE	